



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Администрации города Заволжья Городецкого муниципального района Нижегородской области

25.11.2014

№ 512

О внесении изменений в постановление
Администрации города Заволжья от 14.11.2014 № 484

Администрация города Заволжья **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в пункт 1.5 раздела 1 Положения о проведении открытого конкурса, утвержденного постановлением Администрации города Заволжья от 14.11.2014 № 484 «Об утверждении конкурсной документации для проведения открытого конкурса на право заключения договора на выполнение пассажирских перевозок на городских маршрутах города Заволжья» изменения в режиме работы пассажирского транспорта на городских маршрутах № 6 «ул.Возрождения - ОАО «Заволжский моторный завод»; № 8 «пр.Дзержинского - ОАО «Заволжский моторный завод»; № 10 «ул.Рождественская - ОАО «Заволжский моторный завод»:

1.1. заменить слова «Дни работы маршрутов №№ 6,8,10» (№№ лота 2,3,4) – **ежедневно**» на слова «Дни работы маршрутов №№ 6,8,10» (№№ лота 2,3,4) - **в соответствии с графиком работы ОАО «ЗМЗ».**

1.2. пункт 1.5. «Предмет конкурса: право на заключение договора на выполнение пассажирских перевозок по маршрутам регулярного сообщения без возмещения затрат перевозчиков за счет средств бюджета города Заволжья в соответствии с лотами» изложить в новой редакции:

№ лота	№ маршрута	Наименование маршрута	Дни работы маршрута	Вид перевозок	Количество транспортных средств
1	5	ул.Рождественская – ул.Возрождения	ежедневно	коммерческий	6
2	6	ул. Возрождения – ОАО «ЗМЗ»	в соответствии с графиком работы ОАО «ЗМЗ»	коммерческий	3
3	8	пр. Дзержинского – ОАО «ЗМЗ»	в соответствии с графиком работы ОАО «ЗМЗ»	коммерческий	3

4	10	ул. Рождественская – ОАО «ЗМЗ»	в соответствии с графиком работы ОАО «ЗМЗ»	коммерческий	7
---	----	--------------------------------	--	--------------	---

3. Отделу по общим вопросам обеспечить опубликование настоящего постановления в газете «Новости Заволжья», размещение на официальном сайте Администрации города Заволжья www.zavnpov.ru.

Глава Администрации

А.И.Сорокин